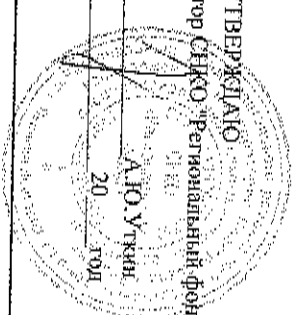


УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"



\_\_\_\_\_ " \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ год  
А.Ю. Уткин

По \_\_\_\_\_  
ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома  
Новгородская обл., г. Лестово, ул. Производственная, д. 8А

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,36	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,36	
3	Разборка металлических покрытий и обшивок из листового стали покров, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,87	
4	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,03	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух	100 м	0,3	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,45	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	4,36	
7	Устройство контробрешетки	100 м2	4,36	
8	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириланс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100м2	6,54	
9	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой	4,36	
10	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) [применительно.	100 м2 кровли	4,36	
11	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,8	
12	Устройство слуховых окон (1,2*1,0)	1 слуховое окно	3	
13	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон	100 м2	0,096	
14	Исправление кладки дымоходной трубы	100 кирпичей	14,972	

15	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (вентотоложков)	100 м2	0,504	
16	Окраска вентоголовок с подготовкой поверхности цементная	поверхности 100 м2 фасада	0,504	
17	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2 поверхности	0,907	
18	Окраска труб на чердаке известковая	160 м2 фасада	0,907	
19	Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)	10 шт.	0,6	
21	Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	10 шт.	0,3	
22	Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	0,2	
23	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	100 т мусора	0,09	
24	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	6,04	
25	Изоляция перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо толщ 50мм в 2 слоя	1 м3 изоляции	30,2	
26	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,72	
27	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	27,3	
28	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10-т работающих вне карьера на расстояние до 115 км	т	27,3	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35 п.4.7);  $k=1,25$ , сложная кровля (МДС38, Пр.3, п.1.2)

СОСТАВИЛ: Специалист I категории ОКР  
 ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Ивашко С.В.  
 Капель С.Ф.



ФОРМА № 4  
"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Лестово, ул. Производственная, д. 8А  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 070/17  
капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Сметная стоимость - 1 082,642 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 608,66 чел-ч  
Сметная заработная плата - 213,132 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены ноября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3057-И от 23.10.2015г.)

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"  
А.Ю. Уткин  
" " 201 г.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб				Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обл. машин	
			ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Основной зарплата	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	обслуживающ. машины	На едн.	Всего	
№1 <Нет раздела>														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и погнуполистных асбестоцементных листов	4,36	274,81	38,7	1 198,17	1 029,44	168,73	19,88	86,68				
	(0)	ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗЛм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	236,11	0			0	0	0				
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,924	0		0								
2	ТЕР458-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешеток из брусков с прозорами	4,36	283,14	53,84	1 234,49	999,75	234,74	18,95	82,62				
	(0)	ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗЛм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 кровли	229,3	11,3			49,27	0,58	2,53				
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,104	0		0								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01	Разборка металлических покрытий и обделок из листовой стали полосков, сайдингов, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,87	135,4	0,26	117,8	117,57	0,23	11,38	9,9
	(0)	ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	135,14	0			0	0	0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1044	0		0				
4	ТЕРр58-2-01	Разборка суховых окон прямоугольных двускатных	0,03	5 175,35	13,19	155,26	154,86	0,4	426,63	12,8
	(0)	ЗП=4129,73*1,25; ЭММ=10,53*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=341,3*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	100 окон	5 162,16	0			0	0	0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,168	0		0				
5	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,3	3 855,4	47,68	1 156,62	194,22	14,3	49,84	14,95
	(0)	ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,8*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м	647,39	0			0	0	0
6	ТЕРр58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш замена стропильных ног из досок	0,45	3 678,97	26,25	1 655,54	973,64	11,81	166,56	74,95
	(0)	ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м	2 163,65	0			0	0	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,2538	0		0				
7	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста	4,36	1 921,96	39,81	8 379,75	1 407,97	173,57	26,69	116,37
	(0)	ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,8*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2	322,93	7,86			34,27	0,4	1,74
8	ТЕР10-01-082-02	Устройство контрообрешетки	2,616	1 928,02	62,05	5 043,7	828,59	162,32	21,62	56,56
	(0)	V=4,36*0,6; ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	1 м3 древесины в конструкции	316,74	4,61			12,06	0,24	0,63
	МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструктивной составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	6,54	314,33	123,08	2 055,72	1 194,2	804,94	12,75	83,39
	(0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	ЗП=127,02*1,25*1,15; ЗММ=78,77*1,25*1,25; ЗПм=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТм=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100м2	182,6	2,38			15,57	0,14	0,92
9.1	[113-8071]	Антисептик-антисирень "ПРИДАКС 3000" для древесины	135,378 кг	17,63		2 386,71				
10	ТЕР12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	4,36	1 115,32	54,13	4 862,8	654,52	236,01	11,27	49,14
	(0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	ЗП=104,43*1,25*1,15; ЗММ=34,64*1,25*1,25; ЗПм=2,56*1,25*1,25; ТЗТ=7,84*1,25*1,15; ТЗТм=0,13*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2 изолируемо и поверхности	150,12	4			17,44	0,2	0,87
11	ТЕР12-01-023-02	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная)Применительно.	4,36	24 825,49	199,2	108 239,14	3 398,05	868,51	59,27	258,42
	(0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	ЗП=542,17*1,25*1,15; ЗММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=41,23*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2 кровли	779,37	24,26			105,77	1,24	5,41
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 558,08 м2	176,79		-98 662,96				
11.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	558,08 м2	76,02		42 425,24				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	43,6 м2	177,09		7 721,12				
12	ТЕР12-01-012-01	Устройство снегозадержания	0,8	3 493,48	94,85	2 794,78	103,48	75,88	9,59	7,67
	(0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	ЗП=89,98*1,25*1,15; ЗММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м отраждения	129,35	8,91			7,13	0,45	0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,24 т	10 826,75		-2 598,42				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	40 шт.	155,6		6 224				
13	ТЕР10-01-003-01 (0)	Устройство слуховых окон(1,2*1,0) ЗП=86,12*1,25*1,15; ЗММ=24,52*1,25*1,25; ЗПм=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15; ТЗТм=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	3 1 слуховое окно	479,85 123,8	38,31 3,38	1 439,55	371,4	114,93 10,14	9,53 0,18	28,59 0,54
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		- 244,82				
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,6 м2	454,71		1 636,96				
13.3	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворчатых (независимо от высоты)	3 комплект	41,1		123,3				
14	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35, п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон ЗП=593,41*1,15; ЗММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Очисточные работы	0,096 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	75,14	65,51	0,55 0,02	51,23 0,01	4,92 0
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002352 т	29 000		68,21				
15	ТЕР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=3,8*394/100; Облицовочные работы	14,972 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	3 418,71	2 848,27	138,49 23,51	14,77 0,08	221,14 1,2
15.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымоходов труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,4972 1000 шт.	1 779,85		2 664,79				
15.2	509-9900	Строительный мусор	7,63572 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (вентоловков) Отделочные работы	0,504 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 420,5 332,82	937,09 75,51	0,96 0	131,4 0	66,23 0
17	ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35, п.4.7	Окраска вентоловков с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,504 100 м2 фасада	660,36 149,83	12,43 0	332,82 75,51	75,51 6,26	0 0	11,53 0	5,81 0
18	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,907 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 556,34 128	1 686,39 85,64	1,72 2,73	131,4 7,27	119,18 6,59
19	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35, п.4.7	Окраска труб на чердаке известковая ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,907 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0	128 869,41	85,64 138,83	2,73 1,9	7,27 18,6	6,59 11,16
20	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов) Общестроительные работы	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	869,41 0	138,83	1,9 0	18,6 0	11,16 0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0	0	0	0	0	0	0
21	ТЕРр58-21-02 (0) К=5	На каждый ступенчатый канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Общестроительные работы	0,6 10 шт.	2 124,8 323,45	5,3 0	1 274,88 194,07	194,07 3,18	3,18 0	26 0	15,6 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,045 т	0	0	0	0	0	0	0
22	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала) Общестроительные работы	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7 0	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	0,3	849,92	2,12	254,98	38,81	0,64	10,4	3,12
	(0)	ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Маг=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2; Общестроительные работы	10 шт.	129,38	0			0	0	0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0		0				
24	ТЕР58-21-01	Смена контактов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	0,2	1449,01	3,17	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72
	(0)	Общестроительные работы	10 шт.	231,38	0			0	0	0
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0				
25	ТЕР58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	0,2	424,96	1,06	84,99	12,94	0,21	5,2	1,04
	(0)	Общестроительные работы	10 шт.	64,69	0			0	0	0
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				
26	ТЕР69-9-01	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	0,09	2368,24	0	213,14	213,14	0	214,32	19,29
	(0)	V=15*0,6/100; Общестроительные работы	100 т мусора	2368,24	0			0	0	0
26.1	509-9900	Строительный мусор	9 т	0		0				
27	ТЕР58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	6,04	84,46	6,35	510,14	333,35	38,35	4,52	27,3
	(0)	V=302*2/100; Общестроительные работы	100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
27.1	П01-71941	ИЗОСПАН А(или аналог)	694,6 м2	5,11		3549,41				
28	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ 50 мм) Первый слой	3,02	583,36	137,86	1761,75	1345,41	416,34	32,64	98,57
	(0) МДС35.п.4.7	ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	100 м2 изолируемо и поверхности	445,5	4,43			13,38	0,23	0,69



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,553 м3	346,37		5 387,09				
29	ТЕР1-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ 50 мм) Второй слой	3,02	583,36	137,86	1 761,75	1 345,41	416,34	32,64	98,57
	(0) МДС3, п.4.7	ЗП=387,39*1,15; ЗММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	100 м2 изолируемо и поверхности	445,5	4,43			13,38	0,23	0,69
29.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,553 м3	346,37		5 387,09				
30	ТЕР10-01-023-01	Укладка холодных досок	0,72 100 м ходов	1 085,2	16,85	781,34	40,18	12,13	4,37	3,15
	(0) МДС3, п.4.7	ЗП=48,53*1,15; ЗММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Общестроительные работы		55,81	1,96			1,41	0,1	0,07
31	ТССЦа01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	27,3	374,5	0	10 223,85	0	0		
		Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	т	0	0			0		
32	ТССЦа03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т рабочимицннх вне карьера на расстояние до 110 км	27,3	416,7921	0	11 378,37		0		
		Цед=58,13*7,17; <Нет вида работ>	т							
ИТОГО:						130 569,43	20 903,93	3 907,75		1 593,01
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			Наименование и значение множителей			Значение			Прямые	
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										
Кровля, кровли при ремонте (2, 3)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого										
Кровля из асбестоцементных листов (1)										

1117,32*10,05	10,05	11 229
234,97*6,26	6,26	1 471
0	1	0
(11229+495)*0,83*0,85	0,71	8 324
(11229+495)*0,65*0,8	0,52	6 096
		27 120

Наименование и значение множителей			
Зарплата	Значение	Прямые	
Машины и механизмы	1029,44*10,05	10,05	10 346
Материалы	168,73*6,26	6,26	1 056
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	(10346+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	8 691
Сметная прибыль	(10346+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	4 966
Итого			25 059
Кровли из профилированного листа (4, 5, 6, 7)			
Зарплата	2730,69*10,05	10,05	27 443
Машины и механизмы	200,08*6,26	6,26	1 253
Материалы	8416,38*3,24	3,24	27 269
Итого			55 965
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7)			
Накладные расходы	(27443+344)*0,83*0,85	0,71	19 729
Сметная прибыль	(27443+344)*0,65*0,8	0,52	14 449
Итого			90 143
Кровли из профилированного листа (9)			
Зарплата	1194,2*10,05	10,05	12 002
Машины и механизмы	804,94*6,26	6,26	5 039
Материалы	2443,28*3,24	3,24	7 916
Итого			24 957
Теплоизоляционные работы (9)			
Накладные расходы	(12002+156)*1*0,9*0,85	0,77	9 362
Сметная прибыль	(12002+156)*0,7*0,85*0,8	0,48	5 836
Итого			40 155
Кровли из профилированного листа (10, 11, 12)			
Зарплата	4156,05*10,05	10,05	41 768
Машины и механизмы	1180,4*6,26	6,26	7 389
Материалы	65669,24*3,24	3,24	212 768
Итого			261 925
Кровли (10, 11, 12)			
Накладные расходы	(41768+1310)*1,2*0,9*0,85	0,92	39 632
Сметная прибыль	(41768+1310)*0,65*0,85*0,8	0,44	18 954
Итого			320 511
Кровли из профилированного листа (8, 13)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	1199,99*10,05	10,05	12 060
Материалы	277,25*6,26	6,26	1 736
Итого	6521,45*3,24	3,24	21 129
Деревянные конструкции (8, 13)			34 925
Накладные расходы	(12060+223)*1,18*0,9*0,85	0,9	11 055
Сметная прибыль	(12060+223)*0,63*0,85*0,8	0,43	5 282
Итого			51 262
Общестроительные работы (15)			
Зарплата	2848,27*10,05	10,05	28 625
Машины и механизмы	138,49*6,26	6,26	867
Материалы	3096,73*5,5	5,5	17 032
Итого			46 524
Печные работы при ремонте (15)			
Накладные расходы	(28625+236)*0,78*0,85	0,66	19 048
Сметная прибыль	(28625+236)*0,63*0,8	0,5	14 431
Итого			80 003
Отделочные работы (14, 17, 19)			
Зарплата	226,66*10,05	10,05	2 278
Машины и механизмы	9,54*6,26	6,26	60
Материалы	367,96*4,28	4,28	1 575
Итого			3 913
Отделочные работы (14, 17, 19)			
Накладные расходы	(2278+0)*1,05*0,9*0,85	0,8	1 822
Сметная прибыль	(2278+0)*0,55*0,85*0,8	0,37	843
Итого			6 578
Облестроительные работы (26)			
Зарплата	213,14*10,05	10,05	2 142
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			2 142
Прочие ремонтно-строительные работы (26)			
Накладные расходы	(2142+0)*0,78*0,85	0,66	1 414
Сметная прибыль	(2142+0)*0,5*0,8	0,4	857
Итого			4 413
Отделочные работы (16, 18)			

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
<b>Зарплата</b>				
Машины и механизмы		2623,48*10,05	10,05	26 366
Материалы		2,68*6,26	6,26	17
Итого		1350,68*4,28	4,28	5 781
<b>Штукатурные работы при ремонте (16, 18)</b>				
Накладные расходы		(26366+0)*0,79*0,85	0,67	17 665
Сметная прибыль		(26366+0)*0,5*0,8	0,4	10 546
Итого				60 375
<b>Общестроительные работы (28, 29)</b>				
Зарплата		2690,82*10,05	10,05	27 043
Машины и механизмы		832,68*6,26	6,26	5 213
Материалы		10774,18*5,5	5,5	59 258
Итого				91 514
<b>Полы (28, 29)</b>				
Накладные расходы		(27043+269)*1,23*0,9*0,85	0,94	25 673
Сметная прибыль		(27043+269)*0,75*0,85*0,8	0,51	13 929
Итого				131 116
<b>Общестроительные работы (20, 21, 22, 23, 24, 25, 27)</b>				
Зарплата		833,69*10,05	10,05	8 379
Машины и механизмы		45,86*6,26	6,26	287
Материалы		6388,76*5,5	5,5	35 138
Итого				43 804
<b>Крыши, кровли при ремонте (20, 21, 22, 23, 24, 25, 27)</b>				
Накладные расходы		(8379+0)*0,83*0,85	0,71	5 949
Сметная прибыль		(8379+0)*0,65*0,8	0,52	4 357
Итого				54 110
<b>Общестроительные работы (30)</b>				
Зарплата		40,18*10,05	10,05	404
Машины и механизмы		12,13*6,26	6,26	76
Материалы		729,03*5,5	5,5	4 010
Итого				4 490
<b>Деревянные конструкции (30)</b>				
Накладные расходы		(404+14)*1,18*0,9*0,85	0,9	376
Сметная прибыль		(404+14)*0,63*0,85*0,8	0,43	180
Итого				5 046
Итого по нагрузке				10 224

Наименование и значение множителей			
		Значение	Прямые
Итого по перевозке			
Итого			11 378
Итого			21 602
Итого			9 17 493
Наименование и значение множителей			
		Значение	Прямые
Итого			9 17 493
ИДС			165 148,74
Итого		917493*0,18 18%	1 082 641,74

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНО "Региональный фонд"



Н.И. Кононова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНО "Региональный фонд"



Е.А. Серова